Index of Claims



Application/Control No	Α	Applie	cation	/Contro	l No.
------------------------	---	--------	--------	---------	-------

10/572,646

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

SOMEDA ET AL.

Art Unit

Karuna P. Reddy

1713

1	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal						
0	Objected						

						,				
Claim		· ·				Date	e —			
Final	Original	5/3/07								
<u> </u>	1	1	<del> </del>	⊢	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	<del> </del>
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7	ij	_		┢		1	-	┢	-
	3	1		H				-	┢	一
	4	1	_	$\vdash$		一				
	5	1						$\vdash$		<u> </u>
	6	7								
		1								
	8	1			L	L		_		
	9	1			_		oxdot			_
	10	1		_	<u> </u>				_	
<u></u>	11	7	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	12	7	_	├	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-		
-	11 12 13 14 15	1	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	15	1	-	╁	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
-	16	V	$\vdash$	┢	┢	┢	$\vdash$		_	H
	16 17	V					$\vdash$	-		-
	18	1	_		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	19 20			T	$\vdash$		$\vdash$			
	20	1		$\vdash$						
	21	1								
	22	7					-			
	22 23 24									
	24				<u> </u>	L.				L
	25 26			<u> </u>	_	_	_	_	_	_
	26		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	
ļ	27 28		_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	28			<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>			
	.30		_	┝	┝			-	-	
	30 31				-			-	$\vdash$	<del> </del>
	32			┢	$\vdash$					<u> </u>
	33		_		-				_	i –
	34	П			Г			-	_	Г
	34 35		_							
	36 37									
	37				<u> </u>			_		
	38				<u> </u>			<u>_</u> .		
	39	L.,			<u> </u>					
L	40				_			_		
-	41				_					-
	42 43				<u> </u>	<u> </u>				
	44			$\vdash$	<u> </u>					<del> </del>
	45				-					
	46	_	-	_		_	-		-	
	47	_		$\vdash$	<del></del>	$\vdash$		—	—	
	48					-			F	
	49									
	50									

Claim					[	Date	Э			
							Π		Π	
- m	Original									
Final	igi		İ			İ				
ш	ŏ		ļ							
			_			_				_
	51							L		
	52			I		-			Γ	
	53									
	54	$\vdash$	_	_	_	-	_	_	$\vdash$	_
	55		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	_	_
$\vdash$	56	-	<del> </del> —				$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>
-	20	<u> </u>		-	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	57	<u> </u>								_
	58 59									
	59			1						
	60									
	61									
$\Box$	62	Т	_			_	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	
	62 63	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	64			-			├	Ι	$\vdash$	⊢
$\vdash$	64 65	$\vdash$		$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		
$\vdash$	65	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>
	66									
	67									
	68									Г
	69	$\vdash$	┢╾	-			_	-	$\vdash$	$\vdash$
-	70	┝	-	-		-		-	<del> </del>	<del> </del>
$\vdash$	71	_	<u> </u>	-	—				_	<u> </u>
	71	_	_	_				_	<u> </u>	<u> </u>
	72 73	_	_	<u> </u>	_	_	_		L	_
	73	L								
	74									
	75	Г	П							
	76								$\vdash$	_
	77	$\vdash$	$\vdash$						$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	78	$\vdash$				$\vdash$	_	-	┢	
	78 79	┝	$\vdash$	-	-	_	_		<u> </u>	<u> </u>
	79	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	$\vdash$	├	_
	80	ldash	_				_		_	_
	81 82									_
	82									
	83									
	84									
	85	Т					<b>-</b>			
	86	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	ΙŤ		$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	86 87	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	_	$\vdash$			-
$\vdash$	88	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			<del></del> -			⊢
	00	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	-
	89							_		
	90				_	_				
	91									
	92									
	93			П			$\Box$			
	94						_			
-	95					-	-	-	-	
-	90	_		-		_			_	
2	96	_		Щ			_	Щ		
	97									
	98								Ш	Ш
	99						LĪ			
	100									
			_	_						_

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cli	aim		Date							
101					<u> </u>						
101	<u>=</u>	2			ĺ		ĺ				
101	ιĒ	<u>:</u> g									İ
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ш.	Ō	ļ								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		404	<u> </u>	_	<del> </del>	⊢	_		<u> </u>	⊢	⊢
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	101	L	_	-	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	H
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		102		_	_	_	_	_		_	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		103			_	<u> </u>	<u></u>	L.	_		_
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		104	_			<u> </u>	_	_	_	_	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105			_	_	_			_	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106	_	<u>.</u>		_	_	_		<u> </u>	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	_		_	L				_	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110				-			$\Gamma$		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111						Π	Г	Г	П
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112							<u> </u>		
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113			Г	l				Г	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114				Г		ļ. —		Γ	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	Π								
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116									_
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		_		<del> </del>	_	$\vdash$			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	┢
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	119	$\vdash$			<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<del>                                     </del>	120	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>  -  </del>	-	-	-	$\vdash$	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	121		-	Η.	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	122	$\vdash$		H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	_	122	$\vdash$	-	_				_	-	$\vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123	-		-	$\vdash$	-	-	-		_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124					⊢	<u> </u>	<u> </u>		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125	_	<u> </u>	_	<u> </u>	├	_	<u> </u>		_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		126	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>		_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128					<u> </u>	<u> </u>			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129	_	_	_		_	<u> </u>	L		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_	_		_	<u>_</u>	_	_	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131							L		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	132				$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u></u>	$oxed{oxed}$	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		_	L				Ŀ		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		_	$oxedsymbol{oxed}$						
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		L				L			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141		139		Γ							
141		140								Т	
142 143 144 145 146 147 148 149								$\Box$		Г	П
143 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			П	$\vdash$	$\vdash$						_
144				$\vdash$	Н			<u> </u>		_	
145			-	_	$\vdash$	$\vdash$	-	_	_	$\vdash$	$\vdash$
146 147 148 149 149					-	-	-				
147 148 149		1/16	-	-	-			<del>-</del>	$\vdash$	H	
148 149				-	$\vdash$	_	Н	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
149	<u> </u>	147		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		_	
			$\vdash$	<u> </u>				H	-		
150	-		$\vdash$	-				-	$\vdash$	-	
		150	ш		L	_		_			لـــا